Директору МОБУ СОШ №5 им. Н.О. Кривошапкина

(с углубленным изучением отдельных предметов)

городского округа «город Якутск»

Кычкиной А.А.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

З А Я В Л Е Н И Е

Прошу принять меня в 10 класс школы для получения среднего общего образования.

Принимаю на себя обязательства:

- своевременно приходить на учебные занятия;

- посещать все учебные занятия согласно учебному плану и расписанию уроков;

- посещать консультации и дополнительные занятия по согласованию с учителем;

- добросовестно выполнять задания для подготовки к занятиям;

- соблюдать требования к школьной форме (деловой стиль одежды).

В случае возникновения сложной ситуации (в учебе, во взаимоотношениях, угрозе жизни и здоровью) незамедлительно обращаться к классному руководителю, учителю, администрации школы.

Для определения рейтинга предоставляю следующие результаты:

**Критерии для отбора в профильный класс**

Фамилия, имя обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата формирования \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Профиль: технологический**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **Количество баллов** | **Предельное значение** |
| **Годовые/итоговые оценки по учебным предметам** | | | |
| 1 | Годовые оценки по учебным предметам: математика  физика  информатика | 1.  2.  3. | 15 |
| 2 | Средний балл ведомости успеваемости (аттестата об основном общем образовании), исчисляемый как среднее арифметическое суммы годовых (итоговых) отметок (округленный до сотых) | Средний балл - \_\_ | 5 |
| 3 | Количество баллов контрольной работы по профилю |  |  |
| **Достижения в учебной, учебно-исследовательской деятельности, научно-техническом творчестве, искусстве, спорте (за два учебных года, предшествующих индивидуальному отбору обучающихся), взаимосвязанные с программами основного общего образования, обеспечивающими углубленное изучение отдельных учебных предметов.** | | | |
| 3 | Достижения школьного уровня (победитель)  1 за каждое достижение |  | 3 |
| 4 | Достижения муниципального уровня (призер/победитель)  1 / 2 за каждое достижение |  | 4 |
| 5 | Достижения регионального уровня (призер/победитель)  2 / 3 за каждое достижение |  | 5 |
| 6 | Достижения всероссийского уровня (призер/победитель)  3 / 4 за каждое достижение |  | 8 |
| 7 | Достижения международного уровня  4 / 5 за каждое достижение |  | 10 |

Подпись обучающегося \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись родителей (законных представителей) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Согласовано:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Обучающийся:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. | Согласовано:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Родитель:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. | Утверждаю:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Директор школы: Кычкина А.А.  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021 г. |

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**на 2021-2022 учебный год**

**учени\_\_\_ 10\_Б\_ класса**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Фамилия, имя, отчество обучающегося

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Образовательная область** | **Учебный предмет** | **Уровень** | **Количество часов** |
| ***профиль*** | *технологический* | | |
| Русский язык и литература | **Русский язык** | **У** | **3** |
| Литература | Б | 3 |
| Математика и информатика | **Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия** | **У** | **6** |
| **Информатика** | **У** | **4** |
| Компьютерная графика | ЭК | 1 |
| Иностранные языки | Иностранный язык | Б | 3 |
| Естественные науки | **Физика** | **У** | **5** |
| Биохимия | ЭК | 2 |
| Общественные науки | Астрономия | Б | 1 |
|  | История | Б | 2 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Обществознание | Б | 1 |
| Физическая культура | Б | 2 |
|  | Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 1 |
| Предметы и курсы по выбору | Индивидуальный проект | ЭК | 2 |
|  | Предметы и курсы по выбору (М, Ф, О, Х, Б) | ФК | 1 |
|  | *Современная отечественная литература* |  |
|  | *Глобальный мир в 21 веке* |  |
|  | *Математический практикум* |  |
|  | *Прикладная физика* |  |
|  | *Введение в нанотехнологии. Физика* |  |
|  | *Введение в нанотехнологии. Химия* |  |
|  | *Введение в нанобиологию и нанобиотехнологию* |  |
|  | *Современная цифровая среда* |  |
|  | *Искусство* |  |
| **Предельно допустимая аудиторная нагрузка** |  | ***36*** | |

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать **11 (12) учебных предметов** и предусматривать изучение **не менее одного учебного предмета из каждой предметной области**, определенной настоящим Стандартом, в том числе общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы **"Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История"** (или "Россия в мире")**, "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия"**. (в ред. Приказа Минобрнауки РФ [от 29.06.2017 N 613](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=297861#l9))При этом учебный план профиля обучения (кроме универсального) должен содержать **не менее 3 (4) учебных предметов на углубленном уровне** изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области. В учебном плане должно быть предусмотрено выполнение обучающимися **индивидуального(ых) проекта(ов).**